タイプ		Ĵ	全自動洗濯機		
形 名			ES-GV7C	ES-GE7B	ES-GE6B
洗濯•脱水容量/乾燥容量			8kg	7kg	6kg
外観			ダイヤカット穴なし槽	ステンレス穴なし槽	ステンレス穴なし槽
色 名			-P(ピンク系)	-W(ホワイト系)	-W(ホワイト系)
標準使用水量 洗濯/洗濯~乾燥 ( )内はふろ水使用時※1		/洗濯~乾燥 使用時※	80L(48L)	88L(35L)	80L
	洗浄方式		穴なしサイクロン洗浄		
	シャワー     温風洗浄				
洗					
76	予洗い		サッと予洗いコース		
	おしゃれ着	<b>善洗い</b>		おしゃれ着コース	
	10分洗濯コース/時短		10分洗濯コース	時	短
乾	乾燥方式				
	乾燥機能				
	アラズマクラスター おそうじ プラズマクラスター 消臭 抗菌加工**4				
油			槽クリーンコース/自動槽洗い/槽洗浄 <sup>※3</sup>		
洞					
			Ag <sup>†</sup> 抗菌パルセーター	槽の樹脂まるごと打	亢菌・防カビ加工 <sup>※5</sup>
節水・省エネ エコセンサー		ナー	重量・水位		
	音声機能				
5 L 30	槽内LEDライト   らくらく構造   お洗濯後らくらく機能   その他				
記入				- ほぐし運転 <sup>※6</sup> /シワ抑えコース	
			チャイルドロック <sup>※7</sup> /洗剤量(目安)サイン/柔軟剤自動投入/電源オートオフ/終了ブザー		
低駋	音 インバータ	ター	インバーター		
仕 様	消費電力	洗濯	240W	390/460W	375/450W
	(50/60Hz)	乾 燥	_	_	_
	消費電力量 (50/60Hz)	洗濯	54Wh	105/105Wh	98/96Wh
		洗濯~乾燥	-	_	_
	目安時間	洗濯	約34分	約40/35分	約38/34分
	니스키미	洗濯~乾燥	-	_	_
	水位別水量	自動	18L~43L 無段水位	20L~40L 5段水位	20L~38L 5段水位
		手 動	12L~43L 9段水位	12L~40L 6段水位	12L~38L 6段水位
	運転音(洗い/脱水/乾燥)		35dB/38dB/-	42dB/47dB/—	42dB/47dB/-
	予約タイマー			● 1~24時間後設定	
	ふろ水ポンプ(約4m長)		ふる水ポンプ対応 (別売)	•	_
	ボディ幅		555mm	520mm	520mm
4	外形寸法(幅×奥行×高さ)※8		600×595×960mm	565×535×898mm	565×535×898mm
法	設置可能な防水		540mm以上	507mm以上	507mm以上
質 量			約38kg	約32kg	約31kg
··· 4 4#5	*	コロのナナギにこって	* (* C)		た/がわ、、 ※4 ● 計略・機関・1 ・ 日・1 ・日・1 ・日

# ■機能説明

#### 穴なしサイクロン洗え

ドルフィンパルとダイヤカット穴なし槽で、強力な巻き上げ水流を起 こして、汚れをしっかり落とします。

#### ナッと予洗いコース

食べこぼしなど、他の洗濯物と分けて洗いたい汚れに。洗剤なしの わずか約5分、シャワーの力で汚れを落として予洗いします。

## おしゃれ着コース

デリケートな衣類に適した洗浄コース。やさしく洗い、すすぎ中には 柔軟剤の浸透も促します。

## 風乾燥<sup>※2</sup>

風と高速回転で衣類の水分を減らし、干し時間を短縮。化繊の衣類なら乾燥も可能。

# 槽クリーンコース

最終脱水中に、槽の外側やパルセーターの裏側の汚れをきれいな水で洗い流す。

# 自動槽洗い

脱水の水を利用して毎回槽の外側を上から洗い流します。槽の外側までいつも清潔に。

## 槽洗浄<mark>※3</mark>

洗濯槽クリーナーを使用して槽を洗浄できます。

## Ag⁺抗菌パルセーター

洗濯物に直接触れるパルセーターをAg成分で抗菌加工。しかも 防カビ対応。

## 槽の樹脂まるごと抗菌・防カビ加工<sup>※</sup>

穴なし槽のパルセーター、バランサー、糸くずフィルターの枠などの プラスチック部にAg\*抗菌・防カビ加工<sup>※5</sup>を施しています。

#### 重量センサー

洗濯槽回転時の負荷から衣類の量を検知し、量に応じて時間も 調整.

### 水位センサー

吸水率から布質を見分けて、脱水・乾燥時間を調整。

# ほぐ<u>し運転※6</u>

脱水の最後にパルセーターをゆっくり動かして、洗濯物の絡みをほぐします。洗濯物がより取り出しやすくなります。

### シワ抑えコース

洗濯の時に衣類の絡みを抑えて洗浄し、やさしく脱水。シワの少ない洗い上がりを実現します。

# チャイルドロック<mark>※7</mark>

小さなお子さまがいる場合などに。ドア(フタ)が開かないようにロックできます。

### インバーター

モーターの回転数を変化させ、効率よく運転し、省エネ・節水を実現。

<sup>※1</sup> 標準コースで洗いと1回目のすずにふろ水を使用した場合。※2 化線の場合は、衣類を室内に干したとと同等の乾き具合に仕上げます。※3 糟洗浄の設定および運転の方法は取扱説明書をご覧ください。※4 ●試験機関(一財)ボーケン品質評価機構 ●試験成績書発行番号213248364-1/2 20215004004-1/2 ●試験方法JIS Z 2801 抗菌性試験/JIS Z 2911 かど抵抗性試験 ●Aは「持ちできななります。詳しないというでは、1 かど抵抗性試験 ●Aは「持ちできななります。詳しくは取扱説明書をご覧ください。※6 ES-GV7Cは容量5kg以下、ES-GE7B/GE7A/GE6Bは容量4kg以下の時に運転します。脱水のみや乾燥まで連続する場合は行いません。※7 手ャパトロック中は電源の「入」「切」操作以外はできななります。詳しくは取扱説明書をご覧ください。※8 幅は排水ホースを含む。